

Jongmanspenning voor Prof. W. Remy

Hans Steur

Op 22 september 1994 heeft burgemeester J.B.V.N. Pleumeekers van Heerlen, tijdens de 4e Europese Paleobotanische-Palynologische Conferentie, bekend gemaakt dat de Jongmanspenning toegekend is aan Prof. Dr. W. Remy te Münster. Omdat Prof. Remy wegens ziekte verhinderd was de onderscheiding zelf in ontvangst te nemen, overhandigde burgemeester Pleumeekers hem aan J.H.F. Kerp, ook uit Münster.

Nadat R.H. Wagner uit Cordoba, Spanje, in het stadhuis van Heerlen voor de 145 deelnemers van de conferentie een herdenkingsrede ter ere van Prof. Jongmans had gehouden, schetste T.N. Taylor uit de V.S. in zijn laudatio de vele verdiensten van Prof. Remy.

De Jongmanspenning is ingesteld door de Stichting voor Geologie en Paleontologie, die ook bovengenoemde conferentie heeft georganiseerd. De penning wordt uitgereikt aan iemand die zich bijzonder verdienstelijk heeft gemaakt voor de paleobotanie en/of de palynologie (de studie van pollen en sporen). Het was de eerste maal dat de penning werd toegekend.

Biografie

Prof. Winfried Remy is een van de meest vooraanstaande paleobotanici ter wereld. Hij werd in 1924 geboren in Breslau. Hij studeerde geologie/paleontologie met als bijvak biologie in Berlijn, in het toenmalige Oost-Duitsland en promoveerde in 1952 op een proefschrift over fructificaties van varens en zaadvarens in Carboon en Perm.

Vanaf 1961 werkte hij in Münster aan de Westfälische Wilhelms Universität, waar hij in 1965 hoogleraar werd. Vanaf 1968 was hij tevens leider van de Forschungsstelle. In 1991 ging hij met emeritaat, maar hij bleef werken aan het instituut en het lijkt erop dat zijn produktiviteit sindsdien alleen maar is toegenomen.

In zijn vroege werk hield hij zich voornamelijk bezig met flora's uit het Carboon en het Perm. Hij bestudeerde afdrukflora's, anatomisch bewaard gebleven resten, cuticulae, sporen, kort-

om alles wat informatie kon opleveren. Uit die periode stammen twee, ook door amateurs veel gebruikte en zeer gewaardeerde boeken: het fraaie Steinkohlenpflanzen (1957) en het breed opgezette, interessante Die Floren des Erdaltertums (1977). Het eerste boek schreef hij samen met zijn leermeester Prof. Walther Gothan, het tweede met zijn echtgenote Renate Remy.

De laatste decennia heeft hij zich vooral gericht op het Devoon, waarbij de studie van de Onderdevonische Rhynie Chert een zeer voorname plaats inneemt. In deze Rhynie Chert heeft hij samen met zijn naaste medewerker Hagen Hass vele ontdekkingen gedaan, waaronder de complete generatiewisseling met gametofyt en sporofyt van diverse planten. Dit ondanks het feit dat de Rhynie Chert al sinds 1914 uitgebreid bestudeerd is. Bij zijn onderzoek past Remy zeer verfijnde en geavanceerde technieken toe op het gebied van preparatie en microscopie.

Minder bekend, maar ook zeer vernieuwend, zijn zijn onderzoeken aan paleozoïsche wortelhorizonten. Het aantal publicaties waaraan Remy zijn naam heeft verbonden, is inmiddels tot ongeveer 150 opgelopen.

Remy is een wetenschapsman, die ondogmatisch denkt, die zich los kan maken van bestaande ideeën en die een stapje verder dan anderen durft te gaan. Hij benadert problemen in principe vanuit de botanische kant, maar heeft daarbij een open oog voor alle andere aspecten, zoals de ecologi-

sche, de stratigrafische, de paleogeografische. Zo was ook de aanpak van Jongmans. Een reden temeer om tevreden te zijn over de toekenning van de Jongmanspenning aan Prof. Remy.

Het is aan Remy's inzet te danken dat de leerstoel aan de Paleobotanische afdeling van de Universiteit te Münster, ondanks de vele bezuinigingen op dit gebied, bleef bestaan. Hij wordt thans ingenomen door onze landgenoot Prof. J.H.F. Kerp.

Met de toekenning van de Jongmanspenning krijgt Prof. W. Remy de erkenning die hij zozeer verdient. We willen hem namens de Nederlandse Geologische Vereniging daarmee van harte feliciteren.

Adres van de auteur
Laan van Avegoor 15
6955 BD Ellecom

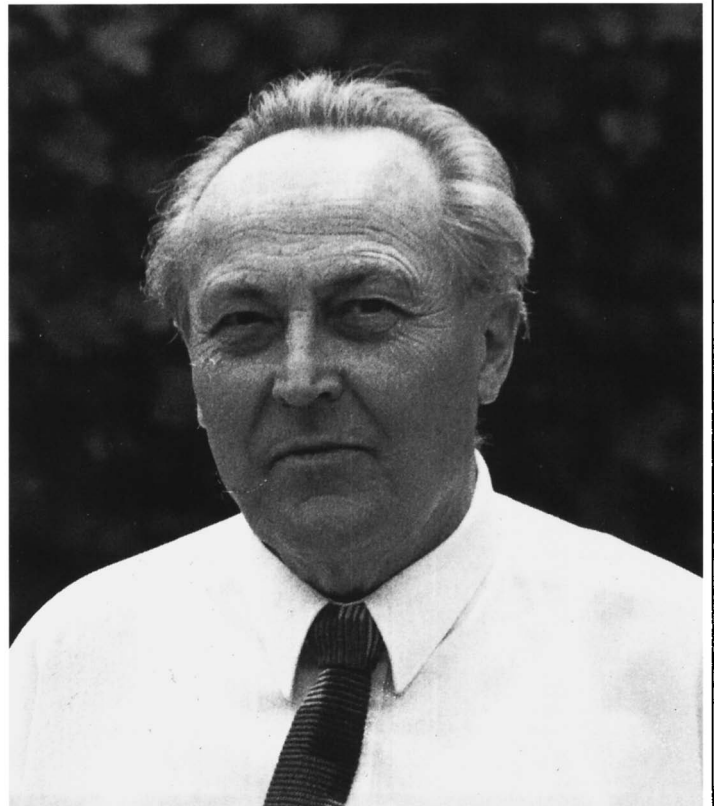


Foto Prof. Dr. W. Remy.